

# Stromversorgungsanforderungen für COMfortel-Telefone



COMfortel	Basisgerät	mit 1 Xtension	mit 2 Xtensions	mit 3 Xtensions
<b>600</b> (analog)	a/b-Port der Anlage			
<b>1200</b> (ISDN)	S <sub>0</sub> /U <sub>P0</sub> -Port der Anlage*			
<b>1400</b> (ISDN)	S <sub>0</sub> /U <sub>P0</sub> -Port der Anlage*			
<b>1600</b> (ISDN)	S <sub>0</sub> /U <sub>P0</sub> -Port der Anlage*			
<b>2600</b> (ISDN)	S <sub>0</sub> /U <sub>P0</sub> -Port der Anlage*	zusätzliches Netzteil (COMfortel XT-PS)		
<b>1200 IP</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)			
<b>1400 IP</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)			
<b>2600 IP</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)			
<b>3200</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)	zusätzliches Netzteil (COMfortel XT-PS)		
	Netzteil (COMfortel XT-PS)			
<b>3500</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)	zusätzliches Netzteil (COMfortel XT-PS)		
	Netzteil (COMfortel XT-PS)			
<b>3600 IP</b>	PoE (IEEE 802.3af, Class 0)	zusätzliches Netzteil (COMfortel XT-PS)		
	Netzteil (COMfortel XT-PS)	zusätzliches Netzteil (COMfortel XT-PS)		

\* pro Port max. 2 Telefone, bei COMcompact 3000 max. 1 Telefon